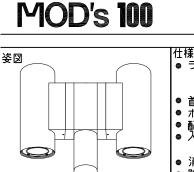
シリーズ

名称

● ランプ

PΠIF

MOD-BR406PLU/N/DU2/2



HCI-TC35W/WDL/93OCDM-TC35W/83O HCI-TC35W/WDL/PB CDM-TC35W/842 HCI-TC35W/NDL/PB

最大30度 ダークグレー ● 首振角度 ● ボディ ナロー •

配光 入力電圧 100V±6%(電子安定器入力) 200V±6%(電子安定器入力)

消費電力 180W±10%(電子安定器の消費電力を含む)

防湿安定器フランジ内収納 •

● 埋込式

58, 4Kg

製品コード MDD-BR406PLU/N/DU2/2

オプション

型式

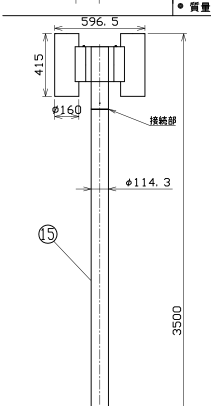
ディフュージョンレンズ ワイドディフュージョンレンズ スプレットレンズ ハニカムルーバー

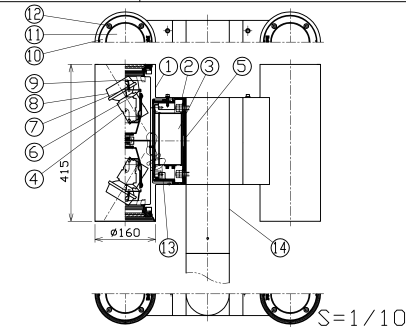
カラーフィルター ,,,, コンバージョンフィルター コンバージョンフィルター

エッジコントロールフィルター IRカットフィルター UVカットフィルター

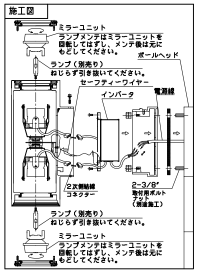
SA-4DL02 SA-4DF01 SA-4SPŎ1 SA-4HCO2 SA-4CF05~11 SA-4CVO2 SA-4CV03 SA-4EC01

SA-4CL01/IR SA-4CL01/UV





	品名	材質	摘要
1	本体	AC	アクリル焼付塗装
2	フランジ	AC	アクリル焼付塗装
3	インバータ		70以防水型
4	灯具	ADC	
5	ベースパッキン	EPTゴム	黒
6	リフレクター	アルミ	
7	ランプ	HCI-TC35V, CDM-TC35V	G8. 5(別売)
8	フード	アルミ	黒アクリル焼付塗装
9	シールド	ADC	耐熱黒塗装
10	枠	ADC	ショット仕上
11	カバーガラス	合わせガラス	透明
12	取付ボルト	SUS	
13	セーフティーワイヤー	SUS	
14	ポールヘッド	鋼管(STK) +鋼板	溶融亜鉛メッキ+ウレタン焼付塗装
15	ポール本体	鋼管(STK)	溶融亜鉛メッキ+ウレタン焼付塗装



- ご注意●ランプは必ず電源を切ってから扱ってください。●ランプは直接素手で触らないでください。

 - ●器具は照射物よりO、8m以上離してお使いください。
 - 器具の改造は危険ですので、絶対に行わないでください。取付、ご使用の際は必ず取扱説明書をご覧ください。

 - ●周囲温度0℃~35℃の範囲でご使用ください。
 - ●風速60m/s以上の場所では使用しないでください。 ●振動や衝撃の大きい場所では使用しないでください。

 - ●塩害地域などの特殊環境で使用される場合は、別途ご相談ください。 ●排水処理を行い、ポール内に水が溜まらないようにして下さい。
 - 安定器のメンテナンスは、ブラケット本体をとりはずして行ってください。

株式会社モデュレックス

φ500

ケーブル保護管 (別途)

コンクリート根巻

2-30×60

砂利(別途)

(電源穴)

図名 製品仕様書

(別途)

コンクリート基盤

排水処理 (別途)

⊮G. L

900

1100

1/25

尺度

′ 11/01/31

作成

`13/09/01